

Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3447EDD#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3447EDD#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10DFN
Datenblätter:	LTC3447EDD#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 245 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

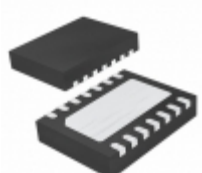


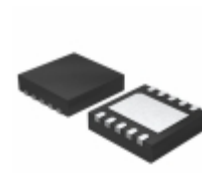
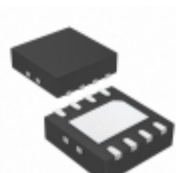
Spezifikationen

Teilenummer	LTC3447EDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	245 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.69V
Spannung - Ausgabe (max)	2.05V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3447EDDPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	160kHz ~ 1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.69V 1
Strom - Ausgabe	600mA
Basisteilenummer	LTC3447

LTC3447EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3447EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3447EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC3447EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3446IDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BCK/LINEAR 14-DFN</p>	 <p>LTC3446IDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BCK/LINEAR 14-DFN</p>	 <p>LTC3447EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3448EDD LINEAR LINEAR DFN8</p>
 <p>LTC3447EDD LINEAR LTC3447EDD LINEAR</p>	 <p>LTC3446IDE#TRPBF Linear Technology IC REG TRPL BCK/LINEAR 14-DFN</p>	 <p>LTC3447EDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3448EDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3447EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3447EDD#PBF Datenblatt	LTC3447EDD#PBF-Datenblätter	LTC3447EDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3447EDD#PBF
LTC3447EDD#PBF Electronic	LTC3447EDD#PBF-Komponenten	LTC3447EDD#PBF-Verteiler	LTC3447EDD#PBF-Bild	LTC3447EDD#PBF-Teil
LTC3447EDD#PBF Preis	LTC3447EDD#PBF Hersteller	LTC3447EDD#PBF Bild	LTC3447EDD#PBF Aktie	LTC3447EDD#PBF Inventar
LTC3447EDD#PBF Neu	LTC3447EDD#PBF Original	LTC3447EDD#PBF garantiert	LTC3447EDD#PBF RFQ	LTC3447EDD#PBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited